

(дата офіційного опублікування в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, не зазначається суб'єктом господарювання)

(реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності (автоматично генерується програмними засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки впливу на довкілля, для паперової версії зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ **про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля**

Товариство з обмеженою відповідальністю «КЕРАМСВІТ» (скорочена назва ТОВ «КЕРАМСВІТ»), код за ЄДРПОУ 35793306, інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля..

1. Інформація про суб'єкт господарювання

Найменування: Товариство з обмеженою відповідальністю «КЕРАМСВІТ»

Код згідно ЄДРПОУ: 35793306

Адреса юридичної особи: 24636 Вінницька область, Крижопільський район, с.Левків, вул.Родинна,12.

Телефон: 8(067)431-62-46

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика

Видобування цегельної сировини (суглинків) для виробництва керамічної цегли на Левківському родовищі суглинків в с.Левків Крижопільського району Вінницької області.

Технічна альтернатива 1.

Видобування цегельної сировини (суглинків) та виробництво керамічної цегли на діючому цегельному заводі ТОВ «КЕРАМСВІТ». Видобуті екскаватором в кар'єрі суглинки автомобільним транспортом доставляються на цегельний завод. Відформована з суглинків цегла висушується природним способом, випалюється в кільцевій печі і реалізується споживачам. Розкривні породи, розробляються окремо і розміщуються у відвалах для наступного використання при рекультивациі порушених земель.

Технічна альтернатива 2.

Видобування суглинків здійснюється за загальноприйнятою технологією розробки родовищ даного типу, екскаваторним способом, у відповідності до робочого проекту розробки родовища, наявними технічними засобами. Технічна альтернатива 1 є найбільш доцільною, економічно, екологічно та технічно вигідною. Зміна технології видобування не доцільна. Технічною альтернативою 2 може бути відмова від розробки, що призведе до зупинки виробництва цегли на цегельному заводі, що негативно вплине на розвиток будівництва, призведе до скорочення робочих місць, зменшення надходжень до бюджету, погіршення економічної та соціальної ситуації в регіоні. У зв'язку з цим технічна альтернатива 2 не розглядається.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Родовище розташоване на північній околиці с.Левків Крижопільського району Вінницької області і безпосередньо прилягає до території цегельного заводу ТОВ «КЕРАМСВІТ».

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Родовище розвідане в 1990-му році для забезпечення сировиною місцевого цегельного заводу – тепер цегельний завод ТОВ «КЕРАМСВІТ». Важливим моментом є територіальна близькість до заводу. Інші родовища цегельної сировини розвідувалися для забезпечення сировиною інших цегельних заводів, часто з іншою технологією виробництва цегли і розташовані на відстані в десятки і більше кілометрів від цегельного заводу ТОВ «КЕРАМСВІТ». Також територія добувних робіт обмежена межею підрахунку затверджених в установленому порядку балансових запасів цегельної сировини Левківського родовища суглинків. Таким чином інші територіальні альтернативи розглядати недоцільно.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Корисна копалина – суглинки - буде використовуватись для виробництва керамічної цегли на цегельному заводі ТОВ «КЕРАМСВІТ». Видобування корисної копалини забезпечуватиме сировиною цегельний завод та робочими місцями місцеве працездатне населення, сплату податків в місцеві бюджети, покращення економічної ситуації в регіоні.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо)

Родовище розвідане в 1990-му році для забезпечення сировиною місцевого цегельного заводу – тепер цегельний завод ТОВ «КЕРАМСВІТ». Цегельний завод буде виробляти з суглинків Левківського родовища керамічну цеглу, що відповідає вимогам ДСТУ Б В.2.7-61:2008 «Цегла та камені керамічні рядові/лицьові. Технічні умови», в кількості 3 млн.шт. цегли на рік. Потреба в цегельній сировині (суглинках) становить 7,5 тис.м³ на рік.

Запаси цегельної сировини – суглинків, придатні для виробництва повнотілої будівельної цегли та цегли з 19-ма пустотами, що відповідає вимогам ГОСТ 530-80 до марки “125-200”, затверджені протоколом УкрТКЗ № 4955 від 13.09.1990 р. в кількості по категоріях: В – 84 тис.м³, С₁ – 195 тис.м³; В+С₁ - 279 тис.м³. Площа підрахунку запасів – 4,7 га. Залишок балансових запасів суглинків родовища, станом на 01.01.2018 р., складає 279 тис.м³ за категоріями В+С₁ і достатній для забезпечення потреб цегельного заводу на строк понад 20 років.

Корисна копалина представлена четвертинними суглинками бурувато-жовтими, бурими і палево-жовтими, які залягають під ґрунтово-рослинним шаром. Мінімальна потужність корисної копалини – 1,2м. Супутні корисні копалини на родовищі відсутні.

За радіаційно-гігієнічними параметрами суглинки відповідають вимогам до будівельних матеріалів І класу і можуть застосовуватись у всіх видах будівництва без обмежень.

Умови родовища забезпечують можливість розробки відкритим способом - кар'єром. Рівень ґрунтових вод знаходиться нижче підшви корисної копалини. Технологія розробки родовища передбачає зняття розкривних порід і складування їх в окремі бурти для використання при рекультивациі відпрацьованих площ. Суглинки видобуватимуться спеціальною технікою і транспортуватимуться до цегельного заводу, де подрібнюватимуться, зволожуватимуться і формуватимуться у вигляді цегли, яка після висушування випалюватиметься у кільцевій печі. Відходами виробництва може бути бракована цегла, її уламки, зола та шлак вугілля.

Вироблений простір кар'єру підлягає рекультивациі згідно проекту.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

- щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з вимогами законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, радіаційного контролю тощо.

На території родовища відсутні екологічні та інші обмеження щодо продовження планованої діяльності. Потенційний вплив від діяльності з розробки родовища не поширюється за межі його санітарно-захисної зони.

- щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 2.

- щодо територіальної альтернативи 1

Левківське родовище суглинків розташоване за межами об'єктів природно-заповідного фонду, прибережних захисних смуг водних об'єктів та інших природоохоронних територій. В межах родовища відсутні екологічні та інші обмеження планованої діяльності.

- щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

- щодо технічної альтернативи 1

Еколого-інженерна підготовка та захист території буде здійснюватись у відповідності до робочого проекту розробки і рекультивації родовища. З метою еколого-інженерної підготовки і захисту території передбачається:

- своєчасне зняття та належне зберігання родючого шару ґрунту;
- дотримання технології, передбаченої проектом розробки;
- рекультивація порушених кар'єром земель.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 2.

щодо територіальної альтернативи 1

Левківське родовище розташоване безпосередньо поряд з цегельним заводом ТОВ «КЕРАМСВІТ». Перед відновленням видобувних робіт передбачається:

- з площі видобування буде знятий родючий шар ґрунту та заскладований в бурти для використання під час рекультивації кар'єру;
- влаштування дороги для транспортування сировини.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1

- клімат та мікроклімат – не впливає;
- повітряне середовище – викиди в атмосферне повітря при видобуванні та переробці корисної копалини, вихлопних газів від двигунів внутрішнього згоряння при навантаженні та транспортуванні в межах нормативів, встановлених законодавством;
- водне середовище – вплив від реалізації планової діяльності відсутній. Корисна копалина не обводнена. Атмосферні опади дренуються дном кар'єру;
- ґрунти та геологічне середовище - зняття ґрунтово-рослинного шару, створення відкритої гірничої виробки з подальшою рекультивацією;
- рослинний і тваринний світ - рослини та тварини, що знаходяться під охороною, на території планованої діяльності відсутні;
- заповідні об'єкти - на території планованої діяльності відсутні;
- культурна спадщина - вплив на культурну спадщину відсутній;
- навколишнє соціальне середовище - позитивно впливає на рівень зайнятості місцевого населення та розвиток економіки району.
- навколишнє техногенне середовище - не впливає.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 2.

щодо територіальної альтернативи 1

Вплив на довкілля мінімізується за рахунок використання наявних на заводі комунікацій, відсутності потреби у виконанні геологорозвідувальних, будівельних та інших робіт, розташування ділянки в безпосередній близькості від заводу.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається з причин, вказаних в пункті 3.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

Відповідно до ч.3 п.3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», планована діяльність із видобування корисних копалин на ділянці площею 4,7 га належить до другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав))

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Планується провести дослідження впливу планової діяльності відповідно до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» у повному обсязі:

- опис факторів довкілля, які зазнають впливу;
- опис поточного стану довкілля;
- опис і оцінку впливу під час будівництва кар'єру та провадження планованої діяльності;
- опис методів прогнозування, що використовувалися для оцінки впливу;
- опис заходів по зниженню негативних впливів на довкілля та підвищення екологічного благополуччя.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля».

Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

- підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- проведення громадського обговорення планованої діяльності;
- аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;
- надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу.
- врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження. Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях.

Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля

Протягом 20 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних.

Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Відповідно до чинного законодавства, рішенням про провадження даної планованої діяльності буде: висновок з оцінки впливу на довкілля, що видається Департаментом агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької обласної державної адміністрації, у якому визначено допустимість провадження планованої діяльності і який вважається рішенням про провадження планованої діяльності відповідно до частини 3 статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля".

15. Уповноважений орган до якого подається повідомлення про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля, та якому надсилаються зауваження та пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до Департаменту агропромислового розвитку, екології та природних ресурсів Вінницької облдержадміністрації за адресою: 21100, м.Вінниця, вул.Соборна, 15А. Контактна особа: головний спеціаліст відділу оцінки впливу на довкілля, природних ресурсів та поводження з відходами Лісовенко Олена Віталіївна. Телефон: (+38 0432) 67-08-20, тел.факс: (+38 0432) 67-08-39, електронна адреса: vineco@ukr.net